

Technisches Datenblatt

Fangstange einseitig angekupppt, M16-Gewinde

Artikelnummer: 5401879



- geeignet für Windlasten nach Eurocode 1: DIN EN 1991-1-4
- ab einer freien Länge von >2,5 m wird eine zusätzliche Befestigung z. B. isolierte Abstandshalter empfohlen
- Ø 16 mm, Alu
- für Standfuß-System mit Innengewinde M16

Alu Aluminium

Stammdaten

| | |
|---------------------|--------------|
| Artikelnummer | 5401879 |
| Typ | 101 ALU-3000 |
| Bezeichnung 1 | Fangstange |
| Bezeichnung 2 | mit Gewinde |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 3000mm |
| Werkstoff | Aluminium |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 162 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

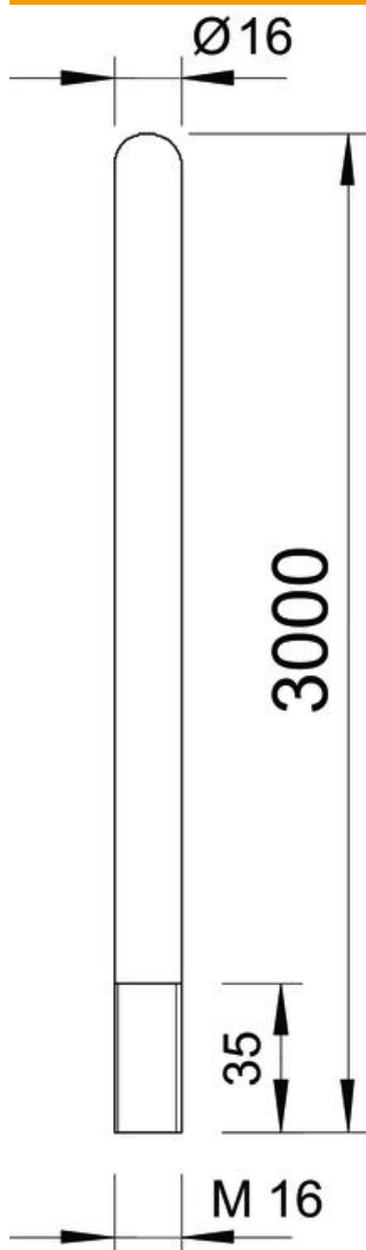
Technisches Datenblatt

Fangstange einseitig angekuppelt, M16-Gewinde

Artikelnummer: 5401879



Abmessungen



| | |
|-------|----------|
| Länge | 3.000 mm |
| Maß L | 3.000 mm |

Technisches Datenblatt

Fangstange einseitig angekupppt, M16-Gewinde

Artikelnummer: 5401879



Technische Daten

| | |
|---|------------------------|
| Anschluss | Rundleiter |
| Ausführung | Fangstange mit Gewinde |
| Hochspannungsfeste isolierte Ausführung | nein |
| Nenngröße Ø | 16 mm |